



GRM31CR71A226ME15K

제조사 부품 번호: GRM31CR71A226ME15K
 제조업체 / 브랜드: Murata Electronics North America
 설명의 일부: CAP CER 22UF 10V X7R 1206
 데이터 시트: GRM31CR71A226ME15K(1).pdf
 GRM31CR71A226ME15K(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송한다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

GRM31CR71A226ME15K 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM31CR71A226ME15K 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GRM31CR71A226ME15K Murata Power Solutions 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM31CR71A226ME15K : Info@IC-Components.com

GRM31CR71A226ME15K의 사양

부품 번호	GRM31CR71A226ME15K	제조업체 / 브랜드	Murata Electronics North America
연속	GRM	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
제조업체 부품 번호	GRM31CR71A226ME15K	기술	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
확장 설명	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
전압 - 정격	10V	등급	-
크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	높이 - 장착 (최대)	-
중요	-	용인	22µF
ESR (등가 직렬 저항)	±20%	리플 전류 - 저주파	General Purpose
산 팅 크기 표면	-	편광	1206 (3216 Metric)
두께 (최대)	X7R	리드 (Lead)	0.071" (1.80mm)
고장율	-	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 22UF 10V X7R 1206	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

GRM31CR71A226ME15K으로 변환 된 키워드

Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K 부분	GRM31CR71A226ME15K 가격	GRM31CR71A226ME15K 대리점
GRM31CR71A226ME15K 기술	GRM31CR71A226ME15K 주식	GRM31CR71A226ME15K 인벤토리	GRM31CR71A226ME15K 공급 업체
GRM31CR71A226ME15K 온라인 주문	GRM31CR71A226ME15K 문의	GRM31CR71A226ME15K 이미지	GRM31CR71A226ME15K 그림
GRM31CR71A226ME15K pdf	GRM31CR71A226ME15K 데이터 시트	GRM31CR71A226ME15K 데이터 시트	GRM31CR71A226ME15K pdf 데이터 시트
GRM31CR71A226ME15K 데이터 시트 다운로드	Murata Power Solutions 제조 업체	Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Murata Power Solutions Inc. GRM31CR71A226ME15K

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 GRM31CR71C106KAC7K 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR70J226ME19K 기술: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C475MA01L 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71A226KE15L 기술: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR70J106MA01K 기술: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR61H225KA88L 기술: CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71E106KA12K 기술: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR6YA106KA12L 기술: CAP CER 10UF 35V X5R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C106KA12L 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 GRM31CR71C106MA12L 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A106MA0L 기술: GRM31CR71A106MA0L MURATA SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A226KE15K 기술: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Power Solutions 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71A106MA01L 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A106KA01L 기술: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C335KA01L 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71A475KA01K 기술: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR70J106KA01K 기술: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR70J106KA01L 기술: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR70J226KE19L 기술: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C106KAC7L 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C475KA01L 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71A226ME15L 기술: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR71C106MAC7L 기술: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A475KA01L 기술: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 GRM31CR71C475KA01K 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) 기술: GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) MURATA 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 GRM31CR70J226ME19L 기술: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 GRM31CR71A475MA01L 기술: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71A106KA01K 기술: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 GRM31CR71E106KA12L 기술: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩